

N.º 9  
min

Tomo D. das Mem. e H. da Academia.  
ap. Ma. 82.

# Descriçãõ Botanica das Cúbebas Medicinaj.

N.º 1.º 2.º João de Louseiro.

1 A planta, q' produz as Cúbebas, não foi conhecida pelos Medicos, e Botânicos antigos: nem até agora tiveram della Verdadeiro Conhecimento os Modernos. Q' se usa na Medicina he o seu fructo, q' são huas bagaszinhas pequenas, redondas, e pretas, muy semelhantes á pimenta, as quaes costumão trazer huã Cauda tenue, q' he o pedunculo do fructo, por razão do qual se chama em alguãs phar-macopias *Piper Caudatum*, aindaq' o seu Nome may usual he Cúbeba. \*

2 Dellas fallou Camelli no Volume 24 das Transacções Philosophicas da Sociedade Real de Gendres, e Clutius no tratado das plantas Exoticas. Como tambem varios dictionarios, o da Historia Natural, o Encyclopedico, o Ingles das Artes, e Sciencias, e o Francez do Comércio. Nesta diz Mons. Savary (Como tambem dizem outros) q' as Cúbebas nascem de huã planta sarmentosa, q' quer dizer huã planta trepadeira, q' com os seus Ramos se encosta ás outras, Como a Vide, ou Como a ora. Porém isto he engano; porq' a mim me consta ser huã arvore grossa, e firme, cujos Ramos se elevão por si mesmos sem dependencia de outra.

4 Esta droga Medicinal Contuma nos nossos tempos ser conduzida da ilha de Java p.º a Europa. Nos Navegda Companhia Hollandesa. E admirome Como esta Nação não se industriosa no Comércio, May tambem no adiantamento

Vide, fin. Jun. Suppl. pl. f.º 20. + f.º 44 to ult. dict. ex. Thom. bergio Vera Symp. Obenun esse speciem Diopyri.



das Sciencias Naturais, e principalmente da Botanica, como nos  
testificaçõs as grandes obras de Van Rheece, Rumphius, Burmann,  
Marcgrave, e outros, não tenha até agora dado inteira no-  
ticia a o Orbe Literario da útil planta da Cubeba, q' nas-  
ce nas segs dominios Orientais.

5 Novamte o Clarissimo Bergius digno discipulo do  
Grande Linneo falla do Conhecim<sup>to</sup>, e uso da Cubeba no Li-  
vro q' doutamte escreve da Materia Medica, e deo a luz;  
em Stockholm no anno de 1782. Mas como até agora não  
era conhecida a classe, ou genero, a q' pertence este simple  
Vegetavel, fallou delle som<sup>te</sup> o necessario p<sup>a</sup> a praxe Medi-  
ca debaixo do nome, e genero Piper, accomodandose nisto  
a' sua pharmacopeia Nacional Sueca, q' trata delle  
de baixo do nome, de Piper Caudatum.

6 Esta planta nasce não som<sup>te</sup> na Java, mas tambem  
em outras partes da Asia. Eu a vi m<sup>te</sup> Vezes em diversos lu-  
gares de Cochinchina, e a tive por algus annos plantada, e flo-  
recente na minha horta. Chamase na Lingoa vulgar da  
quelle terra, Cây Mang tang: e no idioma, de q' La'ura a  
Gente de Setray se diz Tät Truong Nhu. Tendo eu bem exami-  
nado a sua flor, achei ser hu' novo genero Botanico, pertencente  
a Ormeandria Monogynia: que no Systema Sexual  
de Linneo he a 2.<sup>a</sup> classe, e a mais rara em todo o Reyno Vegetavel.

7 O seu Calyx Comum, q' he de cor branca, e deciduo,  
consta de 4 folhinhas redondas, iguaes, concavas, e patentes, q'  
dentro em si contem 5 floreczinhas, e cada hu'a destas não



nao tem outro Calyx, ou perianthio proprio.

8 A Corolla de cada florinha Consta de 6 petalos similiaes, may deriquaiz na grandezza, quasi redondos, e patentes, proemortos na extremidade do Limbo. O Nectario Consta de 6 glandulas oblongas, e inflexas.

9 Os Filamentos saõ 9, mui breves, pegados a o Receptaculo: 3 dos quaiz os mais internos se levantao perpendicularmente os outros 6 tem posicao obliqua, encostados a Corolla: nenhu' delles tem annexo algu' Coprusculo, ou appendix. As Antheras saõ grandes, Compresas, e quasi quadradas: Cada hua tem 4 Loculos oblongos, 2 de Cada Lado, q' se oppoem decussadamente no mesmo plano.

10 O Germen he redondo, Superior a o Receptaculo. Nao tem Stylo. O Stigma he Simples.

11 O pericarpio he hua baya pequena, e globosa, Com seo pedunculo proprio, delgado, e Compridinho.

12 A semente he so' hua, tambem globosa.

Nascem esta flor, e fructo em hua arvore hortense, may nao rara, de mediana grandezza, e mui Copada. As folhas saõ pequenas, lanceoladas, integerrimas, planas, Lizas, sem Nervos, alternas, petioladas, de Cor Verde alegre, e Celuzente. A flor he branca, e lateral, Com pedunculos Simples, 4, ou 5 juntos no mesmo lugar. A baya he mui redonda, Vermelha escura,



quando Madura, pouco Maior, q' a pimenta, e Lira, como esta, q' só depois de seca fica engilhada, e Crespa.

13

As Cubebas são May aromaticas, q' a pimenta, Com Menor ardor, e acrimonia. Como o seu Cheiro, e gosto he agradável, uraõ dellas Verdes p.<sup>te</sup> temperar alguns quirados principalm.<sup>te</sup> de peixe. Depois de Maduras, e Secas se fazem May desagradaveis, e tambem May oleosas. Eu tenho urado Na Medicina do seu oleo, q' he de Cor Verde escura, pouco mais grosso, q' o azeite ordinario, e Com hu' Cheiro penetrante, o qual tirei por expressão quasi a 6.<sup>a</sup> parte do peso. Não tirei o oleo essencial, por me não ser necessario, e se tirar Com May trabalho, em Menor quantidade. May tendo visto Como estas bagas são m.<sup>to</sup> oleosas, q.<sup>do</sup> recente, julgo q' tambem por destillação se podera haver Maior Copia delle, do q' Consegui Mr. de Baume, q' de 12 Libras e Meia de Cubebas houve som.<sup>te</sup> 2 onças e hu' drachma: talvez por terê ja alguma Corrupção, a q' são May sugeitas, q' a pimenta, por serem Menos solidas.

14

A Virtude Medicinal das Cubebas he Calefaciente, Cephalica, e Stomachica. Ura-se dellas Com bom successo Na Vertigem, e tambem em alguns affectos Paralyticos, q' tem sua Origem Na Cabeça, ou No estomago. Da-se em Corim.<sup>to</sup> ou em Symplicia Na dose de  $\frac{1}{2}$  drachma: e o melhor methodo Nas



doenças Chronicas he tomallas em pilulas.

15

São tambem de Natureza Apophlegmaticas, e puxaõ, e evacuaõ a flegma brandam<sup>te</sup>, ou pello Nariz formadas em erinhos, ou pella boca em Masticatorios, e gargarejos. Nesta forma aproveitas em m.<sup>ta</sup> Doenças da Cabeça. Não porõ sejão purgantes do Cerebro, Como diziaõ os antigos, por falta de Cabel Noticia da Anatomia: May porõ Stimulando a Membrana pituitaria de Schneidero purgaõ, e fazem sair das suas glandulas a materia pituitosa, e o sangue arterial alli tinha depositado, antes de hebrao Cerebro.

16

Deste modo podem tambem aproveitar p.<sup>o</sup> o exercicio mais prompto da Memoria; e algũs dizem se segue do frequente uso das Cúbeas. Mas quanto a Virtude alexiteria Contra os Venenos, e outros hej attribuem, Não tenho atte agora achado fundam.<sup>to</sup> p.<sup>o</sup> o affirmar.

Foi lida na Assembleia Academica No dia 13 de Maio de 1784 pello P. João de Gouveia.



2 \* No Livro 17.<sup>o</sup> da Geographia de Strabo se faz menção  
de hũ fructo, Chamado Conium, semelhante a pimenta,  
e por esta similitude se poderia suspectar, q' fossem as Cubebas,  
se o mesmo Author não declarasse, q' este fructo nasce no  
Egypto, aonde não costumão nascer as Cubebas. Plinio no L.<sup>o</sup>  
22.<sup>o</sup> Cap.<sup>o</sup> 7.<sup>o</sup> da Historia Natural diz com mais propriedade, q'  
se acha na India hũa droga semelhante a os grãos de pi-  
menta: a qual, segundo o parecer de Julio Cesar Scaligero  
na exercitica 146, são as nossas Cubebas. E na verdade he  
competê bem a estas a similitude do fructo, e o lugar do  
nascim.<sup>to</sup> Porem assim o nome de Garyophyllon, como o singular  
lat. Cheiro, q' he da a estimacão, segundo Plinio, são mais pro-  
prios dos Cravos da India, q' das Cubebas. = Et. etiam in  
India (diz elle no lugar citado) piperis grani simile, quod  
vocat Garyophyllon, grandius, fragiliusque. Advehitur odo-  
ris gratia. = E por isso o douto Salmasio julgou, q' Plinio nar-  
te lugar fallava do Cravo da India, e não das Cubebas.